

Philips Signage Solutions
Flerberøringsskjerm

65"

Drevet av Android
Multi-touch

65BDL3051T



Oppdag et nytt samhandlingsnivå

med kraften bak android

Kom nærmere publikum enn noensinne. Den er rask, nøyaktig og svært holdbar, og den høye ytelsen kombineres med pålitelighet og funksjonalitet.

Nyskapende løsninger for all Signage-bruk

- Lagre og spill av innhold med internminne
- Integrert WiFi
- Få bedre tilkobling med integrert mPCIe-spor.
- Android: Kjør din egen app, eller velg hvilken favorittapp som skal kjøre

Maksimer budskapets påvirkningskraft

- CMND: Ta kontroll over skjermene

Ta vare på deg selv, virksomheten og publikum

- SmartPower for energisparing
- Sett opp møter og konferanser med FailOver

Førsteklasses samhandling med publikum

- Tipunkts berøring
- Opplev utrolig interaktivitet med flerberøringsfunksjon
- Glass med antirefleksbelegg og lav optisk parallakse

PHILIPS

Høydepunkter

Plug & play-flerberøring



Et splitter nytt nivå innen samhandling er nå mulig takket være integrert berøringsteknologi. Mer fleksibilitet og optimal samtidig berøringsytelse i tillegg til utmerkede driftsmuligheter gir deg det ultimate innen brukersamhandling. Flerberørings skjermen er aktivert med automatisk berøringsregistrering. USB-kontakten er HID-kompatibel for plug & play-funksjon.

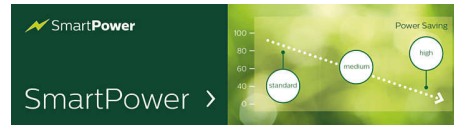
Tipunkts berøring

Tipunkts berøring

Drevet av Android

Med Android integrert i skjermen kan du jobbe med det mest avanserte operativsystemet som finnes, og lagre din egen app rett på skjermen. Dette betyr også at de innebygde appene, som nettleseren, er klare til bruk med en gang. Bare koble til strømmen, så er du umiddelbart klar. Du kan også bruke den innebygde planleggeren til å velge hva slags apper og innhold som skal vises når på dagen, basert på tidspunkt. Med funksjonen for automatisk retning kan du endre mellom stående eller liggende modus ved bare å snu på skjermen.

SmartPower

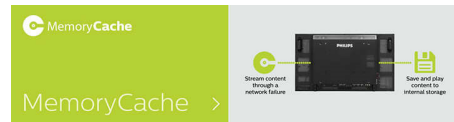


Intensiteten på bakgrunnsbelysningen kan kontrolleres og forhåndsinnstilles av systemet. Dette kan redusere strømforbruket med opptil 50 % og spare en betydelig sum på strømregningen.

WiFi

Integrert WiFi

Internminne



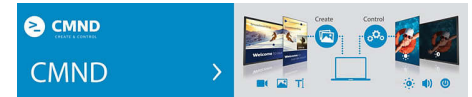
Lagre og spill av innhold med internminne. Last opp medier på skjermen, og spill av innholdet umiddelbart. I kombinasjon med den interne leseren fungerer den også som bufferminne når du streamer nettbasert innhold. Hvis nettverket slutter å fungere, fortsetter internminnet å kjøre innholdet ved å spille av en hurtigbufret versjonen av det, noe som sikrer at mediene spilles av som normalt selv om det ikke finnes noen nettverkstilkobling.

Glass med antirefleksbelegg

Den integrerte berørings skjermen har glass med antirefleksbelegg og lav optisk parallakse, slik at du får den beste bruksopplevelsen. Skjermen har ingen eller lite lysreflekser og lite

gjenskinn, slik at bildene blir krystallklare med rene, klare farger.

CMND



CMND er en robust plattform for skjermbehandling som gir deg full kontroll. Oppdater og behandle innhold med CMND & Create, eller kontroller innstillingene med CMND & Control. Det er mulig med CMND.

FailOver for møterom

Bruk FailOver til å lette arbeidet med presentasjoner og videokonferanser. Når et møte- eller konferanserom ikke er i bruk, kan du la skjermen stå og kjøre innhold i bakgrunnen fra en hvilken som helst inngangskilde. Når møtet begynner og du skal dele en presentasjon på skjermen, kobler du til datamaskinen din, så bytter skjermen inngangskilde automatisk, og innholdet på skjermen din vises. Ingen behov for å bytte inngangskilden manuelt.

PCI-spor

Med integrert PCI-spor kan du koble til en Wi-Fi-/Bluetooth- eller 4G LTE-modul, som gir enda bedre kommunikasjon med skjermen. Maskin til maskin-kommunikasjonen blir også bedre, og kunder kan velge mellom flere konfigurasjoner, for eksempel muligheten til å utvide produktfunksjonene eller signalkapasiteten.

Spesifikasjoner

Anvendelighet

- Plassering: Liggende (16/7), Stående (12/7)
- Bilde i bilde: PIP
- Skjermsparefunksjoner: Punktforskyvning, lav lysstyrke
- Tastaturkontroll: Skjult, Låsbar
- Fjernkontrollsignal: Låsbar
- Signalløype: RS232, VGA, IR-sløyfegjennomgang, DisplayPort, DVI
- Enkel installering: Smart utstyr
- Energisparefunksjoner: Smart Power
- Andre praktiske funksjoner: Håndtak
- Bildeytelse: Avansert fargekontroll
- Kan kontrolleres via nettverket: RS232, RJ45, Én ledning (HDMI-CEC), HDMI (én ledning)
- Minne: 16 GB eMMC

Lyd

- Innebygde høyttalere: 2 x 10 W RMS

Drift

- Strømnett: 100 ~ 240 VAC, 50 ~ 60 Hz
- Forbruk (på-modus): 147 W
- Effektforbruk i standby: $0,5\text{ W}$
- Strømsparingsfunksjoner: Smart Power

Støttet skjermopløsning

- Datamaskinformater: 640 x 480, 60, 67, 72, 75 Hz, 1024 x 768, 60 Hz, 1280 x 768, 60 Hz, 1280 x 800, 60 Hz, 1280 x 1024, 60 Hz, 1360 x 768, 60 Hz, 1600 x 1200, 60 Hz, 1920 x 1080, 60 Hz, 1920 x 1200, 60 Hz, 720 x 400, 70 Hz, 800 x 600, 60, 72, 75 Hz
- Videoformater: 480p, 60 Hz, 576p, 50 Hz, 720p, 50, 60 Hz, 1080p, 50, 60 Hz, 1080i, 25, 30 Hz, 480i, 30, 60 Hz, 576i, 25, 50 Hz

Mål

- Montering av Smart-utstyr: 100 x 100 mm, 100 x 200 mm
- Bredder, apparat: 1492,40 millimeter
- Produktvekt: 43,1 kg
- Høyde, apparat: 867,40 millimeter
- Dybde, apparat: 99,8 millimeter
- Bredder, apparat (tommer): 58,76 tommer
- Høyde, apparat (tommer): 34,15 tommer
- Veggmontering: 400 x 400 mm, M6
- Dybde, apparat (tommer): 3,93 tommer

- Rammens bredde: 29,2 mm
- Vekt på produkt (pund): 95 lb

Miljøkrav ved bruk

- Høyde over havet: 0 ~ 3000 m
- Temperaturområde (drift): 5 ~ 40 °C
- MTBF: 50 000 time(r)
- Relativ luftfuktighet: 20 ~ 80 %
- Temperaturområde (lagring): -20 ~ 60 °C

Multimedieprogrammer

- USB-avspilling, video: M2TS, M4V, MK3D, MKV, MP4, MPEG, MPG, MTS, TS, TTS, VOB, WMV
- USB-avspilling, bilde: BMP, GIF, JPEG, JPG, PDF
- USB-avspilling, lyd: AAC, AIF, AIFF, ASF, LPCM, M3U, M4A, MP3, MP4, WAV, WMA

Intern spiller

- CPU: Quad Core Cortex A9 1,8 GHz
- GPU: ARM Mali400 Quad Core 533 MHz
- Minne: 2 GB DDR3
- Lagring: 16 GB EMMC

Tilbehør

- Vedlagt tilbehør: Nettledning, RS232-kabel, USB-kabel, Fjernkontroll, Batterier til fjernkontroll, Hurtigstartveiledning
- Ekstrautstyr: ColourCalibrationKit (CCK4602), HDBaseT OPS-mottaker (CRD25), Bordstativ
- Stativ: BMO5922 (valgfritt)

Diverse

- Visningsspråk på skjermen: Arabisk, Engelsk, Fransk, Tysk, Italiensk, Japansk, Polsk, Spansk, Tyrkisk, Russisk, Forenklet kinesisk, Tradisjonell kinesisk, Dansk, Nederlandsk, Finsk, Norsk, Portugisisk, Svensk
- Garanti: Tre års garanti
- Juridiske godkjenninger: CE, FCC, klasse B, UL/cUL, RoHS, CB, C-Tick, EnergyStar 7.0, GOST, BSMI

Interaktivitet

- Multi-touch-teknologi: Infrarød berøring
- Berøringspunkter: Ti samtidige berøringspunkter
- Plug and play: HID-kompatibel
- Beskyttelsesglass: 5 mm herdet sikkerhetsglass, antirefleksbelegg, uten gjenskinn



Utgivelsesdato
2024-03-29

Versjon: 1.0.1

EAN: 87 12581 74131 0

© 2024 Koninklijke Philips N.V.
Alle rettigheter forbeholdt.

Spesifikasjonene kan endres uten varsel. Varemerker tilhører Koninklijke Philips N.V. eller deres respektive eiere.

www.philips.com